



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

№ 102 (17054) Понедельник, 12 апреля 1965 года Цена 2 коп.

СЕГОДНЯ—ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ!

Трудящиеся Советского Союза, народы всего мира восхищаются грандиозными успехами нашей науки и техники, непревзойденным героизмом отважных исследователей просторов Вселенной.

Слава нашим летчикам-космонавтам, ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим, открывающим во имя победы коммунизма все новые и новые горизонты освоения космического пространства для дела мира и прогресса всего человечества! Слава советскому народу—строителю коммунизма!



Герои Советского Союза летчики-космонавты СССР (слева направо): Ю. А. Гагарин, К. П. Феоктистов, В. Ф. Быковский, В. В. Николаева-Терешкова, Б. Б. Егоров, П. И. Белая, А. А. Леонов, А. Г. Николаев, Л. Р. Попович, В. М. Комаров, Г. С. Титов.

Снимок сделан в «Звездном городке» в канун Дня космонавтики специальным корреспондентом «Правды» Александром Устиновым.

ЗВЕЗДНЫЙ МАРШ СОЦИАЛИЗМА

Народ отмечает сегодня самый юный из своих праздников — День космонавтики. Прошло только четыре года с тех пор, как наш советский космический корабль «Восток» совершил первый полет вокруг Земли с человеком на борту. Первым космонавтом мира стал гражданин Советского Союза коммунист Юрий Алексеевич Гагарин.

Первый искусственный спутник Земли... Первый полет космической ракеты на Луну и первые фотографии обратной стороны Луны...

Первый полет человека в космос... Первый длительный космический полет...

Первые групповые полеты космических кораблей...

Первый полет многоместного космического корабля-лаборатории с коллективом ученых...

Первый выход человека из космического корабля в открытый космос...

Ныне на всей планете лет, наверное, человека, не знающего русского слова «спутник», русского имени «Гагарин». Они завоевали умы и сердца, стали в ряд с величайшими событиями нашей эпохи. И есть в этом своя логика.

Разумеется, такие эпохальные свершения, как прорыв в космос, подготовлены предшествующим развитием всего человечества. Но вовсе не случайно, что этот прорыв впервые осуществлен именно Советской страной.

Великая Октябрьская социалистическая революция открыла человечеству новый путь развития общества — путь социализма. Она пробудила в народе могучие силы, раскрыла таланты, приобщила к творчеству нового поколения и миллионы людей. В суровых классовых битвах, в борьбе за индустриализацию страны и коллективизацию сельского хозяйства победили социализм. В невиданной по масштабам и ожесточенности войне с гитлеровской Германией социализм показал непреодолимую мощь и неодолимые жизненные силы.

Ныне Советский Союз идет вперед в освоении космоса. На свете есть немало охотников до наших секретов и тайн. Мы никогда не таили и не таим нашего главного «секрета»: движущая сила наших космических кораблей — неиссякаемый заряд революционной энергии народа, социалистический строй.

Новый беспрецедентный успех советской космонавтики — успешный полет корабля-спутника «Восход-2» и первый в истории выход человека в космическое пространство — это еще одна выдающаяся победа всего нашего народа, строящего коммунизм.

Эта победа наших ученых и конструкторов, разумом и талантами которых решаются небывалые по трудности научно-технические задачи. Это победа нашей промышленности, инженеров, техников, рабочих, воплощающих в технике самые смелые дерзания, еще вчера казавшиеся фантастическими.

Наш век — век стремительного развития науки и техники. Было время — еще совсем недавнее, — когда космические дела некоторым казались оторванными и далекими от дел земных. Между тем решение множества сложных задач по исследованию и освоению космоса требует дальнейшего прогресса науки и техники, создания новой техники. А это приводит к совершенствованию производственно-технологических процессов на земле. Прогресс науки и техники в условиях социалистической системы хозяйства, говорится в Программе КПСС, позволяет наиболее эффективно использовать богатства и силы природы в интересах народа, открывать новые виды энергии и создавать новые материалы, разрабатывать методы воздействия на климатические условия, овладевать космическим пространством. Применение науки становится решающим фактором мощного роста производительных сил общества.

Наш космический полет служит делу мира и прогресса. «Советское правительство уже неоднократно заявляло и ныне снова торжественно заявляет, — говорится в недавнем Обращении Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР, — что Советский Союз проводит и намерен неуклонно проводить политику мира как на земле, так и в космосе».

Отмечая сегодня День космонавтики, советские люди не забывают о попытках агрессивных империалистических сил обострить международную обстановку. Наш народ хорошо знает, что самой прочной гарантией мира является Советское государство, и он не жалеет сил для того, чтобы еще больше укрепить его могущество и обороноспособность.

Через несколько дней мы будем отмечать 95-летие со дня рождения великого основателя Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленина. Наши достижения в экономике, культуре, науке — итог созидательного труда народа, который уверенно идет по ленинскому пути, по пути строительства коммунизма.

В мае исполняется 20 лет исторической победы советского народа в Великой

Отечественной войне. Стартами космических кораблей страна салютует воинам нашей армии и флота, партизанам, бойцам фронта и тыла, которые отстаивали свободу и независимость Родины, разбили врага, спасли мир от коричневой чумы.

Радуюсь нашим победам в космосе, советский народ сосредоточивает свое внимание прежде всего на земных делах. А дел, неотложных задач, требующих решения, у нас много. Нынешний год — год больших свершений. Партия последовательно проводит курс, взятый октябрьским и ноябрьским Пленумами ЦК КПСС. Советские люди настойчиво борются за дальнейшее совершенствование и развитие социалистической экономики, за успешное выполнение планов завершающего года семилетки.

Мартовский Пленум ЦК КПСС принял важные решения, направленные на то, чтобы коренным образом улучшить положение в сельском хозяйстве, создать предпосылки для его подъема до уровня огромных задач, стоящих перед советской экономикой, перед нашим обществом в целом. Это — дело всего народа. Оно имеет огромное значение для подъема экономики страны и улучшения благосостояния советских людей. Успешное осуществление этих мер еще больше укрепит нерушимый союз рабочего класса и колхозно-крестьянства, явится важным вкладом в создание материально-технической базы коммунизма.

Идет весна — пора сева, пора больших работ, сулящих добрые всходы.

К новым победам на земле и в космосе!

Отечественная война...

Через несколько дней мы будем отмечать 95-летие со дня рождения великого основателя Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленина. Наши достижения в экономике, культуре, науке — итог созидательного труда народа, который уверенно идет по ленинскому пути, по пути строительства коммунизма.

В мае исполняется 20 лет исторической победы советского народа в Великой

Отечественной войне. Стартами космических кораблей страна салютует воинам нашей армии и флота, партизанам, бойцам фронта и тыла, которые отстаивали свободу и независимость Родины, разбили врага, спасли мир от коричневой чумы.

Радуюсь нашим победам в космосе, советский народ сосредоточивает свое внимание прежде всего на земных делах. А дел, неотложных задач, требующих решения, у нас много. Нынешний год — год больших свершений. Партия последовательно проводит курс, взятый октябрьским и ноябрьским Пленумами ЦК КПСС. Советские люди настойчиво борются за дальнейшее совершенствование и развитие социалистической экономики, за успешное выполнение планов завершающего года семилетки.

Мартовский Пленум ЦК КПСС принял важные решения, направленные на то, чтобы коренным образом улучшить положение в сельском хозяйстве, создать предпосылки для его подъема до уровня огромных задач, стоящих перед советской экономикой, перед нашим обществом в целом. Это — дело всего народа. Оно имеет огромное значение для подъема экономики страны и улучшения благосостояния советских людей. Успешное осуществление этих мер еще больше укрепит нерушимый союз рабочего класса и колхозно-крестьянства, явится важным вкладом в создание материально-технической базы коммунизма.

Идет весна — пора сева, пора больших работ, сулящих добрые всходы.

К новым победам на земле и в космосе!

Отечественная война...

Через несколько дней мы будем отмечать 95-летие со дня рождения великого основателя Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленина. Наши достижения в экономике, культуре, науке — итог созидательного труда народа, который уверенно идет по ленинскому пути, по пути строительства коммунизма.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР в соответствии с решением мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС приняли постановления:

О плане закупок сельскохозяйственных продуктов на 1966—1970 годы

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР утвердили план закупок зерна на все годы предстоящей пятилетки, включая 1970 год, в размере 55,7 миллиона тонн (3,4 миллиарда пудов) ежегодно.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР в целях полного обеспечения страны хлебом для снабжения населения и удовлетворения других нужд государства признали необходимым проведение сверхплановых закупок пшеницы и ржи по повышенным ценам. Установлено, что сверхплановая закупка излишков пшеницы и ржи в хозяйствах по повышенным ценам производится на добровольных началах без доведения до хозяйства дополнительных заданий.

Госплану СССР совместно с Министерством сельского хозяйства СССР и Государственным комитетом заготовок Совет Министров СССР поручено ежегодно не позднее 15 июля представлять на утверждение Совета Министров СССР предложения об объеме сверхплановых закупок пшеницы и ржи по повышенным ценам с распределением по республикам с учетом видов на урожай этих культур по районам страны.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР утвердили план закупок семян масличных

культур, картофеля, сахарной свеклы, хлопка-сырца, скота и птицы, молока, яиц, шерсти и других сельскохозяйственных продуктов на 1966—1970 годы по союзным республикам.

Советы Министров республик обязаны обеспечить в трехмесячный срок доведение до колхозов, совхозов и других хозяйств планов государственных закупок зерна и других сельскохозяйственных продуктов на 1966—1970 годы с разбивкой по годам.

При доведении планов закупок сельскохозяйственных продуктов на 1966—1970 годы до колхозов и совхозов должен быть обеспечен дифференцированный подход к каждому хозяйству с учетом перспектив развития его экономики, специализации и необходимости оставления в хозяйстве продукции для расширения производства (семена, корма) и удовлетворения личных потребностей колхозников.

ЦК компартий и Советы Министров союзных республик, крайкомы, обкомы и райкомы партии, Советы Министров автономных республик, крайисполкомы, облисполкомы и райисполкомы обязаны обеспечить:

— сочетание государственных планов закупок сельскохозяйственных продуктов в колхозах и совхозах с проводимыми ме-

роприятиями по специализации хозяйств, имея при этом в виду, что свертывание отдельных отраслей в одних хозяйствах должно компенсироваться развитием этих отраслей в других хозяйствах с тем, чтобы обеспечивалось увеличение производства и выполнение планов закупок нужной государству продукции;

— расширение прямых связей колхозов и совхозов с промышленными предприятиями и торговыми организациями, что позволит удешевить заготовки, ускорить сроки доставки продуктов потребителям и повысить качество заготовляемых сельскохозяйственных продуктов;

— разработку колхозами и совхозами в трехмесячный срок перспективных планов развития сельского хозяйства на основе доведенных до них государственных планов закупок сельскохозяйственных продуктов на 1966—1970 годы.

Установлено, что сроки продажи сельскохозяйственных продуктов государству предусматриваются в договорах, заключаемых колхозами и совхозами с заготовительными организациями, с учетом сроков созревания культур и условий производства и хранения продуктов.

(Окончание на 2-й стр.)

К ПРИЕЗДУ В СОВЕТСКИЙ СОЮЗ ПАРТИНО-ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ МНР

Ю М Ж А Г И Й Н Ц Е Д Е Н Ь А Л

Первый секретарь Центрального Комитета Монгольской народно-революционной партии, Председатель Совета Министров Монгольской Народной Республики товарищ Юмжагийн Цеденбал является выдающимся партийным и государственным руководителем МНР, видным деятелем международного коммунистического и рабочего движения.

Родился 17 сентября 1916 г. в Убанурском аймаке в семье скотовода-бедняка. По окончании финансово-экономического института в 1939 г. занимает ответственные посты в правительстве МНР.

В 1940 г. на X съезде Монгольской народно-революционной партии товарищ Цеденбал был избран членом ЦК МНРП, а на пленуме ЦК — членом Политбюро и Генеральным секретарем Центрального Комитета партии.

Получив на посту Генерального секретаря ЦК МНРП до апреля 1954 г., товарищ Ю. Цеденбал проделал большую работу по укреплению партии и развитию Монгольской Народной Республики по пути социализма.

В годы второй мировой войны, являясь заместителем Главнокомандующего и начальником Политуправления Монгольской народно-революционной армии, он много сделал для усиления обороноспособности страны, повышения боевой и политической подготовки армии.

Советский народ хорошо знает плодотворную деятельность товарища Ю. Цеденбала в деле организации помощи монгольского народа Советской Армии в период Великой Отечественной войны против германского фашизма, его активное участие в разгроме японских милитаристов.



С мая 1952 г. товарищ Цеденбал — Председатель Совета Министров Монгольской Народной Республики. В 1958 году он избирается Первым секретарем ЦК МНРП.

Товарищ Цеденбал в составе делегации МНРП принимал участие в Московских совещаниях представителей коммунистических и рабочих партий 1957 и 1960 гг., в ряде совещаний первых секретарей ЦК коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран — членов СЭВ.

Ю. Цеденбал ранее посетил Советский Союз. В мае 1957 года возглавлял монгольскую правительственную делегацию, находившуюся в СССР с официальным визитом, а также делегации МНРП на XIX—XXII съездах КПСС.

Находясь в течение многих лет в руководстве Центрального Комитета МНРП и правительства МНР, товарищ Ю. Цеденбал неизменно и последовательно выступает за всемерное укрепление дружбы и единства социалистических стран, за сплочение рядов международного коммунистического движения на принципах марксизма-ленинизма.

За большие заслуги перед монгольским народом ему присвоено звание Героя Труда МНР.

Трудящиеся Советского Союза горячо приветствуют посланца братского монгольского народа — партийно-правительственную делегацию Монгольской Народной Республики во главе с большим другом советского народа товарищем Цеденбалом и от всей души желают трудящимся МНР новых больших успехов в социалистическом строительстве, в борьбе за прочный мир во всем мире.

ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ПРЕЗИДИУМУ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР СОВЕТУ МИНИСТРОВ СССР

Дорогие товарищи,
Центральный Комитет Румынской рабочей партии, Государственный совет и Совет Министров Румынской Народной Республики передают вам и всему советскому народу сердечную благодарность за соболезнования, выраженные в связи с кончиной товарища Георге Георгиу-Дежа.

Мы убеждены, что отношения прочной дружбы, братского сотрудничества между нашими партиями и государствами будут непрерывно развиваться и укрепляться в интересах обоих наших народов, сил мира и социализма во всем мире.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ РУМЫНСКОЙ РАБОЧЕЙ ПАРТИИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ РУМЫНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ СОВЕТ МИНИСТРОВ РУМЫНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

г. МОСКВА

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

ЦК КПСС и Совет Министров СССР отменили ранее существовавший порядок ежегодного корректирования закупочных цен на зерно, подсолнечник и картофель.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР установили на 1965 год план закупок зерна в размере 55,7 миллиона тонн (3,4 миллиарда пудов) и план закупок мяса (в живом весе) 8,5 миллиона тонн (в мяновесе).

ЦК КПСС и Совет Министров СССР признали необходимым, в целях полного обеспечения страны хлебом для снабжения населения и удовлетворения других

нужд государства, проведение сверхплановых закупок пшеницы и ржи по повышенным ценам. В связи с этим рекомендовали колхозам и совхозам рассмотреть свои возможности по продаже государству дополнительного количества пшеницы и ржи.

Совет Министров СССР в связи с просьбами Советов Министров союзных республик внес в утвержденный план закупок сельскохозяйственных продуктов на 1965 год изменения в сторону уменьшения планов закупок картофеля, сахарных свеклы (фабричной), хлопка-сырца, льноволокна, пеньковолокна, шерсти, каракуля и другой сельскохозяйственной продукции.

О дополнительных мерах материального поощрения колхозников и работников совхозов в увеличении производства и продажи государству сахарной свеклы

ЦК КПСС и Совет Министров СССР установили, что, начиная с 1965 года, колхозам и совхозам продается сахар по льготной цене (38 копеек за килограмм) из расчета по 850 граммов за каждый гектар вспаханной под свеклу глубокой яри для распределения его между механизаторами, работавшими на вспашке яри, и из расчета 15 граммов за каждый центнер сахарной свеклы, уложенный в полевые кагаты, для распределения его между колхозниками и рабочими совхозов, участвовавшими в кагатировании сахарной свеклы.

Поручено Совету народного хозяйства СССР установить нормы продажи сахара по льготной цене (38 копеек за килограмм) механизаторам, работающим на буртоукладочных и разгрузочных механизмах, исходя из расчета 3—5 граммов за тонну разгруженной и уложенной в кагаты сахарной свеклы в зависимости от производительности этих машин.

Предусматривается за счет сахарных заводов, начиная с урожая 1965 года, выдача премии за центнер проданной сверх плана сахарной свеклы: при перевыполнении плана до 5 процентов — председателю колхоза и директору совхоза по 4 копейки, бригадиру (начальнику отряда) и управляющему отделением по 5 копеек; при перевыполнении плана от 5 до 10 процентов — председателю колхоза и директору совхоза по 8 копеек, бригадиру (начальнику отряда) и управляющему отделением по 10 копеек; при перевыполнении плана свыше 10 процентов — председателю колхоза и директору совхоза по 12 копеек, бригадиру (начальнику отряда) и управляющему отделением по 15 копеек за каждый центнер кондиционной сахарной свеклы, проданной сверх плана в этих пределах.

Агроному, инженеру (механику) и инженеру-гидротехнику (гидротехнику) колхоза и совхоза премия за сверхплановую

продажу государству сахарной свеклы определяется в размере 80 процентов от суммы, начисленной председателю колхоза или директору совхоза; агроному, механику, гидротехнику бригады (отряда), отделению в размере 80 процентов от суммы, начисленной бригадиру (начальнику отряда), управляющему отделением, а миряку в размере 80 процентов от средней суммы премий, полученных бригадирами (начальниками отрядов), управляющими отделениями, обслуживаемыми им бригадой (отрядом), отделением.

Размер денежной премии за сверхплановую продажу сахарной свеклы для руководящих работников и специалистов колхозов и совхозов не должен превышать при плане продажи сахарной свеклы по хозяйству до 1 тыс. тонн — двухмесячного должностного оклада (расчетной ставки), свыше 1 до 3 тыс. тонн — четырехмесячного должностного оклада (расчетной ставки), свыше 3 тыс. тонн — шестимесячного должностного оклада (расчетной ставки) на одного работника.

Вводится, начиная с урожая 1965 года, денежное премирование за счет сахарных заводов главных агрономов, главных инженеров, агрономов по техническим культурам (сахарной свекле) и агрономов-зоотомов районных производственных управлений сельского хозяйства при перевыполнении закрепленных за ними колхозами и совхозами плана продажи сахарной свеклы до 5 процентов — в размере месячного должностного оклада, при перевыполнении плана от 5 до 10 процентов — в размере 2-месячного должностного оклада и при перевыполнении плана свыше 10 процентов — в размере 3-месячного должностного оклада. В районных производственных управлениях сельского хозяйства, в которых площадь посева сахарной свеклы (фабричной) менее 3 га, указанные премии специалистам уменьшаются на 50 процентов.

Прибытие в СССР Монгольской партийно-правительственной делегации

ИРКУТСК, 11. (Корр. ТАСС). По приглашению ЦК КПСС и правительства СССР сегодня в Советский Союз прибыла с официальными дружеским визитом партийно-правительственной делегации Монгольской Народной Республики во главе с Первым секретарем ЦК Монгольской народно-революционной партии, Председателем Совета Министров МНР Ю. Цеденбалом.

В Иркутске гостей встречали первый секретарь обкома партии С. Н. Щетинин, председатель исполкома областного Совета депутатов трудящихся А. В. Гриценко, заместитель министра иностранных дел СССР А. Л. Орлов, заведующий сектором ЦК КПСС Н. Н. Поздник и другие. Среди встречающих Ю. Цеденбала и его спутников — посол МНР в СССР Н. Лувсанпунт, который также входит в состав партийно-правительственной делегации.

От имени трудящихся Иркутской области и города Иркутска приветствует С. Н. Щетинин.

— Народы наших стран — верные друзья, союзники, товарищи по общему делу, — сказал Щетинин. — Дружба наших стран проверена временем.

В своем ответном слове Ю. Цеденбал от имени членов партийно-правительственной делегации МНР и всего монгольского народа передал трудящимся Иркутской области и в их лице народам Советского Союза братский привет и самые наилучшие пожелания.

Мы искренне рады новой возможности ознакомиться с жизнью, героическим социалистическим трудом и огромными достижениями братских народов Советского Союза, заявил Ю. Цеденбал. Нам на обратном пути предстоит — и этому мы от души радуемся — гостить в Иркутской области, побывать на объектах величественных строек семидеяти, увидеть то, какой большой вклад вносят трудящиеся нашей области в дело успешного осуществления грандиозных программ коммунистического строительства.

ОТЪЕЗД ПРЕЗИДЕНТА ПАКИСТАНА

ТАШКЕНТ, 11. (ТАСС). Сегодня Президент Пакистана фельдмаршал Мохамед Айюб Хан завершил свой официальный визит в Советский Союз, где он находился по приглашению Советского правительства, и отбыл в Карачи.

В Ташкентском аэропорту высокого гостя проводил заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов, Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской республики Я. С. Насриддинов, Председатель Совета Министров Узбекистана Р. Курбанов и другие официальные лица, а также посол Пакистана в СССР Кибаль Ахтар.

В тот же день Мохамед Айюб Хан прибыл в Карачи.

Президент Пакистана фельдмаршал Мохамед Айюб Хан, покидая пределы Советского Союза, направил с борта самолета Председателю Президиума Верховного Совета СССР А. Н. Микояну и Председателю Совета Министров СССР А. Н. Косыгину телеграммы, в которых благодарил их за теплый прием, оказанный ему во время пребывания в Советском Союзе.

ПРОБЛЕМЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

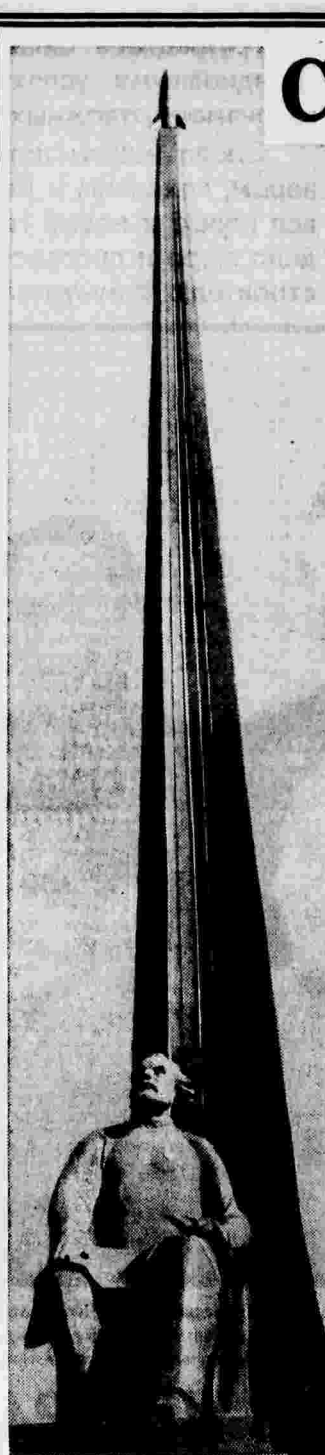
ОПЫТ этот был поставлен много лет назад, когда наука об упругости деталей машин методом поверхностного наклепа пережила свой «младенческий возраст». Ученые, работавшие в этой области, еще не имели ни хороших лабораторий, ни достаточного практического опыта. Один из молодых специалистов перед данной поездкой на автомобиле в отпуске с правой стороны кузова ресурса и упругости ее по всем правилам новой, только что разработанной технологии. Ресурса с другой стороны машины осталась неупругой.

Интересно, что правая ресурса автомобиля не только успешно выдержала многоточечную нагрузку, но и служила после этого еще несколько лет. Ресурса же с левой стороны машины пришлось за это время несколько раз менять.

Напомним, что из-за усталости металла выходил из строя весьма обширный круг машин. Под усталостью подразумевается постепенное разрушение деталей в результате длительного воздействия на нее переменных нагрузок. Именно такие нагрузки воздействуют на оси вагонов, ресурсы, лопатки и валы турбин, на детали двигателей тракторов и автомобилей и т. п. Усталостные разрушения, как правило, начинаются с поверхности слоев деталей. Это не случайно: именно поверхности рабочих деталей во многих случаях особенно сильно нагружены.

Машиностроители давно уже применяют самые разнообразные приемы и методы, предохраняющие поверхности деталей от разрушения и продлевающие срок службы машин. В их числе различные способы термообработки, упрочнения поверхности слоя азотом, напылением хромом, нанесением гальванических и полимерных покрытий, наплавка и так далее. Но наиболее простой, доступный и вместе с тем чрезвычайно эффективный метод поверхностного упрочнения деталей — это поверхностное пластическое деформирование их, или поверхностный наклеп.

Суть этого метода заключается в следующем. Поверхности деталей, которые нужно упрочнить, подвергаются в специальных установках «поддаву» стальной



Обелиск в честь покорителей космоса в Москве. Фото А. Канашевича.

СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК ВО ВСЕЛЕННОЙ

Главный маршал авиации
К. ВЕРШИНА

МЕНЬШЕ МЕСЯЦА тому назад, в преддверии сорокалетнего юбилея — Дня космонавтики, когда космический корабль «Восход-2» совершил второй виток вокруг Земли, командир экипажа полковник Павел Иванович Беляев отдал приказ второму пилоту подполковнику Алексею Архиповичу Леонову начать выполнение новой задачи — аперье космического пространства.

Успешное выполнение этого эксперимента — величайший научный подвиг. После возвращения Алексея Леонова в кабину космического корабля экипаж «Восход-2» продолжил свою работу в соответствии с программой полета. На восьмидесятом витке главный командир экипажа Павел Беляев произнес приземление самостоятельно с использованием системы ручной посадки. Успешное приземление «Восхода-2» является убедительным доказательством больших возможностей отечественной техники.

Полное выполнение программы научных экспериментов экипажем корабля «Восход-2» позволяет поставить новые реальные задачи по созданию орбитальных станций, стыковке космических кораблей на орбите, проведения дальнейших астрономических, геофизических, биологических и других исследований в космосе. Теперь более близким становится планы полетов к Луне, к планетам солнечной системы.

Когда полностью определены исторические место того или иного события, естественно, возникает желание оглянуться назад и посмотреть, что же предшествовало его свершению, наметить ближайшие пути дальнейших поисков и исследований. Как же подготавливалась новая блестящая победа Советского Союза — выход космонавта во Вселенную?

О ее истоках свидетельствуют славные страницы истории нашей Родины. Русские ученые и изобретатели внесли большой вклад в освоение тайн Вселенной. Еще более сорока лет назад в нашей стране были произведены первые испытания самолета, построенного А. Ф. Можайским. Много времени

потребовалось для того, чтобы человек научился уверенно управлять самолетом. А в настоящее время в нашей стране вряд ли найдутся люди, которые не видели самолета или не воспользовались его преимуществами — быстротой и удобством сообщения. Семьдесят лет назад русский изобретатель А. С. Попов создал аппарат для передачи сигналов на расстоянии. Это событие — рождение радиосвязи — вызвало последующее развитие новых областей техники, телевидения, радиолокации, телеуправления. Телевизионные приемники позволили человечеству наблюдать полеты наших космонавтов, воочию видеть особенно знаменательное событие наших дней — выход космонавта в открытый космос. И еще одна дата. В 1895 году основоположник теории реактивного летания К. Э. Циолковский впервые выдвинул идею создания искусственных спутников Земли и в течение последующих лет жизни тщательно исследовал пути решения грандиозной проблемы освоения просторов Вселенной. Он убедительными расчетами доказал возможность полета человека за пределами нашей планеты.

Однако многие смелые изобретения и открытия в области царской России были оставлены без внимания и погребены в архивах, либо использовались за пределами нашей страны. Только после Великой Октябрьской социалистической революции наши ученые и конструкторы смогли практически осуществить свои научно-исследовательские работы по подготовке и космическим полетам.

МЫ ЗАКОННО ГОДИМ

Ся мудростью и дальновидностью нашей ленинской партии и Советского правительства, которые с первых же лет существования нашего социалистического государства поощряли и поддерживали начинания общественных организаций и групп энтузиастов, разрабатывавших проблемы космических полетов. В Москве и Ленинграде в двадцатых годах они сделали первые практические

шаги для создания летательных аппаратов на двигателях реактивных двигателей. В основу их работ были положены труды К. И. Константинова, Н. И. Кибальчича, К. Э. Циолковского, Н. Е. Жуковского, Ф. А. Цандера, Ю. В. Кондратова и других передовых русских ученых и изобретателей.

После успешного выполнения первой пятилетки и создания новых отраслей промышленности было принято специальное постановление об организации в Советском Союзе Реактивного научно-исследовательского института. Вот как об этом рассказывает один из документов истории — письмо начальника этого института (7 февраля 1934 года) в адрес К. Э. Циолковского: «В конце 1933 года из отдельных организаций и групп, работавших над решением проблем реактивного движения, постановлением правительства создан Реактивный научно-исследовательский институт, на который возложены разработка и постройка летательных аппаратов, использование реактивных принципов для их движения... Без сомнения, организация такого института стала возможной только при настоящих условиях, созданных благодаря борьбе социалистического советского рабочего класса под руководством Коммунистической партии за коммунистическое переустройство всего человеческого общества и за овладение высшими науками и техникой».

Мирный созидательный труд советского народа был прерван вероломным нападением гитлеровских захватчиков на нашу Родину.

В результате героических усилий советского народа Великая Отечественная война закончилась нашей блестящей победой. Большой вклад в разгром гитлеровских захватчиков внесли Советские Военно-Воздушные Силы. Нынешний День космонавтики отмечается советскими людьми в преддверии большого праздника — 20-летия победоносного окончания Великой Отечественной войны. И хочется пожелать всем нашим доблестным авиаторам высоко нести свою боевую славу, быть достойными продолжателями традиций мужественных защитников Советской Родины, быть всегда на страже великих завоеваний социализма, мира и безопасности народов.

Волею советского народа, возглавляемого Коммунистической партией, наша Родина превратилась в могущественную державу, достигла невиданных высот в развитии науки и техники, обеспечивает решение задач, казавшихся ранее дерзкими и несбыточными. Наши успехи в освоении космоса — это результат неоспоримых успехов исторического развития про-

изводительных сил социалистического общества, итог упорного труда советского народа.

СТРЕМИТЕЛИ ВЕГ времени, велики свершения советских людей в области космонавтики. Первый виток Юрия Гагарина в апреле 1961 года — первый виток вокруг Земли. Через несколько месяцев — в августе 1961 года — Герман Титов за 17 витков вокруг планеты преодолел расстояние более чем 700.000 километров. Через год, тоже в августе, Андриян Николаев и Павел Попов совершили в первом групповом полете 11 витков, совершив расстояние в 4 миллиона 800 тысяч километров. Июнь 1963 года был ознаменован новой победой: первая в мире женщина-космонавт Валентина Терешкова и Валерий Быковский в совместном полете пролетели 129 космических вояж — 5 миллионов 300 тысяч километров. В минувшем 1964 году на орбиту вышел многосекционный корабль «Восход», в котором разместились целая космическая экспедиция: командир корабля Владимир Комаров, научный сотрудник Константин Феоктистов и врач-космонавт Борис Егоров. За сутки пребывания в космосе они 16 раз облетели земной шар, пролетев расстояние около 700 тысяч километров. А в марте нынешнего года экипаж корабля «Восход-2» — Павел Беляев и Алексей Леонов — в течение 28 часов сделал более 17 оборотов вокруг Земли, пролетев расстояние более 720 тысяч километров.

Каждый полет в космос — это итог большой, плодотворной работы многочисленного коллектива ученых и конструкторов, летчиков и инженеров, техников и рабочих промышленных предприятий — всех тех, кто строил и собирал космические корабли, кто готовил их к полету.

Полет корабля «Восход-2», как и все предыдущие космические полеты, служит делу мира и дружбы. Отстаивая дело прогресса, мы вместе с другими социалистическими странами будем и впредь принимать все зависящее от нас меры для пресечения погоним агрессивных империалистических сил обострить международную обстановку. Советские люди решительно осуждают агрессивные действия США в Южном Вьетнаме, а также их провокационные нападения на территорию Демократической Республики Вьетнам.

Советские люди хорошо знают, что самой надежной гарантией мира является всемерное укрепление Советского государства. Рабочие, колхозники, интеллигенция, все трудящиеся нашей Родины своим самоотверженным трудом увеличивают ее могущество. Полеты советских космонавтов, настойчивая работа всех исследователей просторов Вселенной — часть вдохновенных устремлений нашего народа-создателя к построению светлого коммунистического общества.

НАРОД-БОГАТЫРЬ

Знаменательные даты отмечаем мы в этом апреле — 95-летие со дня рождения Владимира Ильича Ленина и День космонавтики. Эти даты для нас не только по календарю. Великий Ленин, проложивший курс к светлому будущему человечества — коммунизму, гениально предвидел и победы науки в познании тайн Вселенной. Наука Советской страны вышла в большую разведку. Первые тропы, проложенные в просторах Вселенной нашими космическими кораблями, — это своеобразные яркие записи в летописи истории, в летописи побед труда и разума человека. Поэтому первое слово благодарности в этот день хочется сказать ученым, инженерам и рабочим, снарядившим в путь советские чудо-корабли. Поистине беспредельна лаборатория, в которой коуются наши космические победы. Это и бескрайние просторы полей и заводов большой химии, металлургические гиганты Сибири и нефтяные

плантации Каспия. Хозяин этой необъятной лаборатории — советский народ-богатырь. Его по праву можно назвать главным героем нашего праздника — Дня космонавтики. В этот радостный день мы пользуемся возможностью послать сердечные слова приветия и благодарности всем советским людям, приславшим нам поздравления с новой победой в космосе. Особые пожелания нашим юным друзьям-школьникам. Они пишут, что гордятся, завидуют, хотят быть похожими на советских космонавтов. Если уж так хочется, давайте же пошлем им посылочки из космических кораблей и пожелания по новым неизведанным дорогам, которые ведут к Луне и

Герои Советского Союза
летчики-космонавты СССР
ПАВЕЛ БЕЛЯЕВ, АЛЕКСЕЙ ЛЕОНОВ.

ЭТО ПОВЫШАЕТ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ МАШИН

дробью. Дробинки, ударяясь с силой о поверхность детали, деформируют верхний слой ее, меняют в лучшую сторону структуру металла и как бы покрывают деталь прочной «броней».

Поверхностный наклеп можно производить и другими способами. В патроне токарного станка закрепляется какая-либо деталь, например вал двигателя. А в суппорте вместо резца устанавливается специальная роликовая сталь. Во время работы станка ролик как бы обкатывается вокруг поверхности детали. Эта операция так и именуется — «обкатка». Эффект получается разительный, сопротивление разрушению детали от усталости резко повышается.

В Центральном научно-исследовательском институте технологии и машиностроения (ЦНИИТМАШ) и в других институтах выявлены рациональные области применения наклепа, разработаны практические рекомендации для предприятий. Сейчас в институтах построены уникальные машины для испытания на усталость наклепанных и не наклепанных деталей самой разнообразной формы и размеров.

В результате испытаний выяснилось, что поверхностный наклеп благотворно влияет на долговечность весьма широкого круга машиностроительных деталей от многотонных уникальных валов диаметром до двух с половиной метров до сравнительно тонких металлических пластинок. Создан ряд приспособлений и установок для наклепа деталей.

Сейчас многие детали машин должны подвергаться обязательному поверхностному наклепу. Это условие записано в государственных стандартах, и ни один завод транспортного машиностроения не поставит ось в локомотив или вагон, если в ее паспорте не будет записано, что она подверглась наклепу.

Поверхностному упрочнению наклепом подвергаются прямые и колесные валы, шестерни, сварные соединения, штоки штамповочных молотов, цилиндры гидравлических прессов. Новую технологию используют заводы многих отраслей. Достаточно сказать, что только четыре предприятия транспортного машиностроения

подвергают ежегодно железнодорожных наклепу полимиллионы железнодорожных осей. После внедрения поверхностного наклепа выбраковка осей при профилактических осмотрах вагонов и локомотивов сократилась в 20 раз. Подсчитано, что внедрение наклепа только на этих заводах сэкономит народному хозяйству около 1,4 миллиона рублей в год.

После того, как Московский ремонтный троллейбусный завод внедрил поверхностный наклеп для упрочнения полусферических троллейбусов, число поломок этих деталей в процессе эксплуатации сократилось в десять раз! На шестернях тепловоза «ТЭ-3» не подвергавшихся наклепу, усталостные трещины появились после пробега в 50—100 тысяч километров. После поверхностного упрочнения наклепом они успешно продолжали работать даже после пробега в 400 тысяч километров.

Широко применяет наклеп Московский завод имени И. А. Лихачева. Долговечность деталей автомобилей после поверхностного упрочнения возрастает в два-три раза. Например, передние рессоры автомасовала прежде имели пробег до 15 тысяч километров. Автомобили, оснащенные наклепанными рессорами, проходят до первой поломки этих деталей в среднем 50 тысяч километров. При этом вес наклепанных рессор на два килограмма меньше, чем ненаклепанных.

Эффект от внедрения наклепа в народное хозяйство чрезвычайно велик. Эта прогрессивная технологическая операция в несколько раз увеличивает срок службы деталей машин, экономит металл.

Только 50 машиностроительных заводов, внедряющих наклеп различных деталей, экономит государство ежегодно около 40 миллионов рублей. Помимо экономии в народном хозяйстве в целом, многие из этих заводов применяют наклеп с большой пользой и «для себя» — экономят много дефицитных сталей.

К сожалению, история внедрения поверхностного наклепа в машиностроение изобилует упущенными возможностями. Научные исследования в этой области значительно опередили практическое использование полученных результатов. Целью

отрасли машиностроения вообще не применяли поверхностный наклеп, а тысячи инженеров и техников имеют лишь весьма слабое представление об этой прогрессивной технологии. Тщательно искать специалистов, имеющих опыт и установку на принятии этой технологии, нефтепромышленного, подъемно-транспортного машиностроения.

Не внедрен прогрессивный метод и на заводах сельскохозяйственного машиностроения. А ведь низкая долговечность и невысокое качество многих сельскохозяйственных машин общеизвестны. Сотни заводов заняты изготовлением запасных частей к ним. Длительные простои техники на севе и уборке урожая наносят стране огромные потери. Вызывает недоумение равнодушие, с которым относятся к упрочнению наклепом руководители предприятий сельскохозяйственного машиностроения и отрасли в целом.

Сравнительно недавно стали применять наклеп для упрочнения гребных валов судостроения.

Поверхностный наклеп позволяет значительно уменьшить габариты и вес деталей машин. Однако конструкторы, как правило, не используют эти возможности. Рекомендации научно-исследовательских институтов нередко игнорируются. Ученые приходится действовать главным образом «методом уговаривания». Но уговоры далеко не всегда действуют.

Продолжит это по двум причинам. Во-первых, ни одна руководящая организация не в силах заставить завод внедрить даже весьма экономически эффективное технологическое мероприятие, если его технологи этого не желают. А они от этих мероприятий сплошь и рядом отказываются. И здесь мы вплотную подходим ко второй причине.

Выше мы уже говорили, что поверхностное упрочнение деталей имеет большой народнохозяйственный эффект. Однако эффект этот получается главным образом за счет повышения долговечности готовых машин, удлинения срока их службы в народном хозяйстве. Служили, допустим, три года — стали работать год. Экономич-

еский эффект налицо. А вот заводу, внедряющему наклеп, это далеко не всегда выгодно. Точнее, почти всегда невыгодно. Трудоемкость деталей растет, а «вал» остается прежним. И выходит: завод, изготовивший более прочные и долговечные машины, за свои труды ничего, кроме лишних хлопот, не получает...

До сих пор предприятия не заинтересованы и во внедрении наплавки, некоторых видов термообработки и других прогрессивных технологических приемов, способствующих удлинению срока службы машин. Повышать долговечность и надежность машин невозможно только с помощью общего призыва. Эта работа требует, как правило, определенных затрат, а более долговечное изделие — в подавляющем большинстве случаев и более трудоемкое изделие.

Стало быть, рассчитывать на массовое внедрение наклепа можно только тогда, когда предприятия будут материально заинтересованы во внедрении прогрессивной технологии. О создании такой заинтересованности обязаны подумать и позаботиться плановые и хозяйственные органы.

Быстрое внедрение упрочняющей технологии тормозится и потому, что многие работники промышленности плохо информированы об особенностях и возможностях поверхностного наклепа. Литературы по этому вопросу выпускается мало. Совершенно недостаточно освещается упрочняющий наклеп и в вузовских курсах «Технологии машиностроения» и «Детали машин».

Мы считаем, что прогрессивная технология не к лицу так долго ходить в «огулах». Предприятия московские и ленинградские предприятия обратились к труженикам промышленности всей страны с призывом развернуть соревнование за повышение качества, долговечности и надежности выпускаемых изделий. Внедрение упрочняющего наклепа поможет заводам быстрее выполнить свои обязательства, взятые в этом соревновании.

И. КУДРЯВЦЕВ — профессор, доктор технических наук, К. КУЛИКОВ, Г. ЗАЙЦЕВ — кандидаты технических наук.

ПРЕКРАТИТЬ ГРЯЗНУЮ ВОЙНУ ВО ВЬЕТНАМЕ!

Обращение Президиума Академии наук СССР к ученым всего мира

Человечество с глубокой тревогой следит за все более опасным развитием событий в Индокитае, где вооруженные силы США стремятся насильственно подавить законное стремление вьетнамского народа к самостоятельности и свободе решать свои внутренние дела. Американские войска совершают в Индокитае действия, противоречащие совести цивилизованных людей и несовместимые с элементарными нормами международного права, которыми обязаны руководствоваться все страны мира в международных отношениях, в частности с положениями Устава ООН.

Мировое общественное мнение справедливо расценило применение войсками США отравляющих веществ в Южном Вьетнаме и их бомбардировки территории Демократической Республики Вьетнам как акты варварства и международного разбоя. Эти действия являются вопиющим нарушением положений Гагской конвенции 1907 г. о законах и обычаях войны, Женевского протокола 1925 г. о запрещении химических и бактериологических средств

ведения войны, а также Женевских соглашений 1954 г. по Индокитаю. Советские ученые протестуют против преступлений американских войск в Индокитае, осуждают агрессию против вьетнамского народа и требуют немедленного ее прекращения. Патристические силы Южного Вьетнама ведут глубоко справедливую освободительную борьбу за национальное освобождение и возрождение своей родины. На их стороне солидарность и поддержка всего прогрессивного человечества.

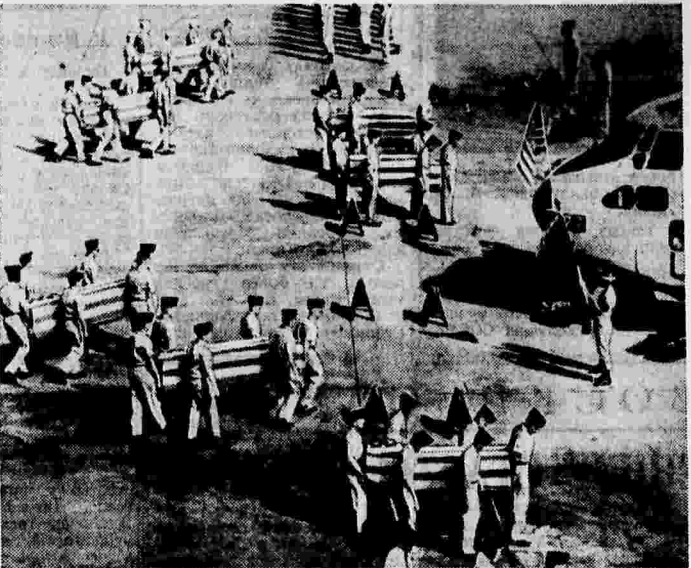
Советские ученые полностью поддерживают справедливые требования о немедленном выводе американских войск из Южного Вьетнама для того, чтобы народ этой многострадальной земли мог сам решать свою судьбу. Президиум Академии наук СССР от имени многотысячной армии советских ученых заявляет:

Совесть человечества не может быть спокойной, пока не будет покончено с американской оккупацией Южного Вьетнама, пока не прекратятся бом-

бардировки Демократической Республики Вьетнам, пока не перестанет проливаться кровь невинных людей. Мы обращаемся к американским ученым и общественным деятелям с призывом еще решительнее поднять голос протеста против преступных и позорных действий США в Индокитае. Разум, совесть, честь и человеческое достоинство обязывают ученых решительно осудить позорную войну во Вьетнаме. Мы высоко ценим гражданское мужество группы американских ученых, осуждавших через прессу безответственные действия во Вьетнаме, предпринимавшие нынешней администрацией США.

Мы призываем наших коллег — ученых всего земного шара — предпринять активные действия для решительного пресечения американской агрессии, потребовать прекращения грязной войны во Вьетнаме, добиваться вывода американских войск из Южного Вьетнама и неукоснительного соблюдения Женевских соглашений 1954 г. по Индокитаю.

БЕССЛАВНА КОНЧИНА этих американских солдат-завоевателей. Гробы с их останками штабными отправляют из Вьетнама в Соединенные Штаты. Кто знает, быть может, и провожающим скоро придется вернуться на родину таким же образом. Фото из западногерманского журнала «Штерн».



БЕССЛАВНА КОНЧИНА этих американских солдат-завоевателей. Гробы с их останками штабными отправляют из Вьетнама в Соединенные Штаты. Кто знает, быть может, и провожающим скоро придется вернуться на родину таким же образом. Фото из западногерманского журнала «Штерн».

ГОЛОС ЧЕСТНЫХ АМЕРИКАНЦЕВ

Свыше восьми тысяч жителей Нью-Йорка приняли участие в демонстрации против американской агрессии во Вьетнаме. Колонны демонстрантов прошли по центральным улицам Нью-Йорка от площади Колумба к зданию Организации Объединенных Наций. Здесь состоялся митинг.

Примечательно, что в рядах демонстрантов преобладали женщины, студенты и школьники старших классов. «Мы не хотим, чтобы наши юноши умирали во Вьетнаме!», «Прекратите убийства во Вьетнаме!», написано на плакатах.

Каждая американская мать знает детское лицо Бенджамина Спока. Его книга об уходе за детьми есть, наверное, в каждом американском доме. Вчера он шел в первом ряду демонстрантов. «Все знают, что наши солдаты защищают во Вьетнаме от гнева народа протестующий режим», — сказал доктор Спок в своем выступлении на митинге. «Кто позволил Америке навязывать вьетнамскому народу то, что он давно решительно отвергает?»

Один из руководителей негритянского движения в США — Дэвид Давил: «Есть связь между тем, что творят расисты в Алабаме, и тем, что творят наши войска во Вьетнаме. И здесь и там совершается преступление против людей».

В одной из листовок, которые распространяли демонстранты, говорилось: «День за днем Пентагон и Белый дом превращают «малую войну» в большую. Продолжать эту политику — значит становиться на дорогу, ведущую к мировой войне. Наступил момент, когда народ должен сделать выбор. Наш голос должен быть услышан».

Тан думают честные американцы. Их гневный голос становится все громче. В будущем воскресенье американские сторонники мира со всех концов страны намерены собраться в Вашингтоне, чтобы у Белого дома заявить свой решительный протест против американской агрессии во Вьетнаме.

Б. СТРЕЛЬНИКОВ.
(Соб. корр. «Правды».)
г. Нью-Йорк, 11 апреля.

НЕ ЗАБУДЕМ, НЕ ПРОСТИМ!

ВАРШАВА, 11. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня исполняется двадцатилетие освобождения Советской Армией лагеря смерти в Освенциме, где фашистские палачи истребили миллионы ни в чем не повинных людей.

На территории бывшего лагеря смерти состоялась мощная манифестация, в которой приняла участие 30 тысяч человек. В единодушно принятой резолюции они заявили решительный протест против позиции боннского правительства в вопросе о наказании гитлеровских военных преступников.

БЕРЛИН, 11. (ТАСС). Более 30 тысяч борцов движения Сопротивления фашизма из 20 стран приняли участие в митинге, состоявшемся сегодня на территории бывшего концентрационного лагеря Бухенвальд. Он посвящен 20-й годовщине освобождения лагеря его узниками, поднявшими восстание против гитлеровских палачей.

С речью выступил член Политбюро ЦК СЕПГ Герман Матер. Насаясь призывом западногерманского бундестага к реваншизму, открывающего путь к антинацистским убийствам, он подчеркнул, что все нацистские преступники в ФРГ должны понести наказание.

Приговор руководителям контрреволюции

АЛЖИР, 11. (Соб. корр. «Правды»). Вчера поздно вечером революционный трибунал Алжира после четырех дней судебного разбирательства вынес приговор по делу группы руководителей контрреволюции. Руководителем контрреволюции был признан Ахмед бен Мохаммед, известный полковник Си Муса, приговорен к смертной казни. Четверо обвиняемых приговорены к различным срокам тюремного заключения от пяти до двадцати лет.

Одновременно трибунал приговорил заочно к смертной казни шесть других руководителей контрреволюции. В их числе: Слиман Дехилес (бывший полковник под кличкой Си Садок), продолжавший террористическую деятельность в горах Кабилии, а также бегавшие за границу Мохаммед Хидер и Мохаммед Буднаф.

Защита обвиняемых на процессе, проходившем при закрытых дверях, оспаривала алжирским, марокканским, французским, малийским и ганейским адвокатами. Осужденным предоставлено 24 часа на подачу просьбы о помиловании.

Н. ПРОЖОГИН.

ЛОНДОН, 11. (ТАСС).

Глубокою озабоченностью и тревогой некоторыми аспектами внешней и военной политики правительства Великобритании выразили в открытом письме премьер-министру Англии Вильсону представители «Комитета 100» — организации английских борцов против ядерного оружия.

Авторы письма подчеркивают, что «локальные войны» в Малайзии и Индокитае несут опасность всему миру. Письмо призывает правительство Англии, «если оно хочет играть конструктивную роль в деле обеспечения всеобщего мира, немедленно сократить военные расходы, закрыть предприятия, производящие атомное, биологическое и химическое оружие. Освободившиеся в результате этого средства авторы письма призывают использовать для удовлетворения социальных нужд английского народа и помощи слаборазвитым странам».

В письме указывается, что правительство должно отменить заключенное в Нассау англо-американское соглашение о приобретении

ОЗАБОЧЕННОСТЬ И ТРЕВОГА

Открытое письмо представителей «Комитета 100» Г. Вильсону

Англичане американских ракет «Поларис», снабженных ядерными боеголовками, прекратить постройку атомных подводных лодок-ракетоносцев, потребовать вывода из Англии американских подводных лодок, вооруженных ракетами «Поларис», и бомбардировщиков, оснащенных водородными бомбами.

Авторы письма призывают Вильсона отказаться от планов создания «многосторонних ядерных сил». В письме предлагается вывести английские войска из Малайзии и добиться решения проблемы Малайзии мирным путем, стоять на выводе американских войск из Вьетнама и добиваться урегулирования положения в Юго-Восточной Азии не с помощью «дипломатии канонеров». В заключение авторы письма приглашают от имени «Комитета 100» Вильсона и министров его правительства встретиться с английскими сторонниками мира и ответить на вопросы, поднятые в этом письме.

Японские социалисты в СССР

С 17 марта по 8 апреля в Советском Союзе по приглашению ЦК КПСС находилась делегация Социалистической партии Японии в составе 18 партийных работников во главе с т. Нобуо Ваки.

Японские социалисты ознакомились с опытом работы КПСС, с условиями жизни и труда советского народа, строительством коммунистического общества в СССР. Кроме Москвы, члены делегации посетили Ленинград, Киев, Волгоград, Тбилиси, Баку, Сочи. Они побывали на промышленных предприятиях, в колхозе и совхозе, имели встречи и собеседования с советскими трудящимися, с руководителями центральных, областных и местных партийных, советских и профсоюзных организаций.

В Тбилиси японские социалисты были приняты кандидатами в члены Президиума ЦК КПСС, первым секретарем ЦК КП Грузии т. В. П. Мжаванадзе, в Баку — секретарем ЦК КП Азербайджана т. Х. Г. Везировым.

8 апреля делегация была принята в ЦК КПСС и имела беседу с секретарем ЦК КПСС т. Б. Н. Пономаревым.

В беседе японские социалисты выразили горячую благодарность ЦК КПСС за оказанный им в Советском Союзе товарищеский прием, оказавший большое влияние на развитие японского строительства коммунизма, подчеркивая необходимость единства всех демократических сил, единства действий социалистов и коммунистов в борьбе народов за мир во всем мире.

Подводя итоги пребывания делегации в Советском Союзе, глава делегации т. Н. Ваки заявил: «Судя по тому, что мы видели, даже предвзятый человек убедился бы в том, что Советский Союз действительно является государством трудящихся, страной социализма, успешно создающей коммунистическое общество. Мы видели в СССР большую заботу о человеке, что подтверждается, например, огромным размером жилищного строительства, системой социального обеспечения, организацией отдыха и досуга трудящихся. Наблюдая за жизнью и работой советских людей, мы поняли, что они не только трудятся ради завтрашнего дня, но и сейчас живут полной жизнью: каждый здесь чувствует себя свободным человеком, пользуется широкой демократией, мнение рабочих, крестьян всеми уважается, все советское общество проникнуто демократизмом сверху донизу».

Советский народ, руководимый Коммунистической партией, стремится не только обеспечить изобилие материальных благ, но и сейчас живет полной жизнью: каждый здесь чувствует себя свободным человеком, пользуется широкой демократией, мнение рабочих, крестьян всеми уважается, все советское общество проникнуто демократизмом сверху донизу».

Советский народ, руководимый Коммунистической партией, стремится не только обеспечить изобилие материальных благ, но и сейчас живет полной жизнью: каждый здесь чувствует себя свободным человеком, пользуется широкой демократией, мнение рабочих, крестьян всеми уважается, все советское общество проникнуто демократизмом сверху донизу».

Делегация активистов Социалистической партии Японии вылетела в Иркутск. По пути на родину она посетит такие Хабаровск и Находку. (ТАСС).

НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

«Европейская карта» Бонна

Выражение «совещание в Венеции», еще недавно столь распространенное, исчезло со страниц газет западных стран, ибо конференция министров иностранных дел западноевропейской «шестерки», которую намечалось провести в мае в Венеции, не состоится. На совещании, намечавшемся по настоянию ФРГ и по инициативе Италии, предполагалось обсудить вопросы так называемой «политической интеграции Западной Европы» и подготвить астрону «таблицу «Общего рынка». Однако на переговорах в Риме французский министр иностранных дел Куа де Мюрвил потребовал отсрочки совещания министров «на неопределенное время».

Новая асимметрия интереса к далекому не новым планам политического объединения «шестерки» была вызвана прежде всего настойчивостью Бонна, стремившегося побудить остальных партнеров заняться этими планами «срочно», — пишет французская газета «Мондо», — как канцлер Эрхард не жалел сил, чтобы активизировать переговоры относительно европейской политики. Обладая прочными экономическими позициями в «Общем рын-

ке», Бонн пытается теперь усилить и свои политические позиции, рассчитывая приобрести еще большее влияние в западноевропейских делах. Кроме того, после серии внешнеполитических провалов на Ближнем Востоке дипломаты с Рейна пытаются найти как-то компенсировать потери, развивая инициативу в рамках «Общего рынка».

Нам Бонна обещают также и тем, что не за горами выборы ФРГ, накануне которых правительство пробует «отличиться».

Самое же главное, что скрыто за дымовой завесой «европейской инициативы» Бонна, — это несомненно надежда приблизить день атомного вооружения бундесвера — давняя мечта боннских политиков. Об этом с бесцеремонностью поведает на днях бывший военный министр ФРГ Штраус, который выступил с новым проектом приобщения бундесвера к атомной бомбе. «План Штрауса», как сообщает западногерманские газеты, предусматривает создание «совместных европейских атомных сил», руководящими органами которых выступят «европейский атомный совет». В состав этого совета должны войти военные министры стран — участниц буду-

щего «европейского политического союза».

Так за распыляемыми очертаниями «европейского политического союза» явно проступают контуры совсем иных намерений Бонна: запустить ядерное оружие. Только этой цели и служат все разговоры руководителей ФРГ о так называемом «общем рынке» Европы.

Не удивительно, что домогалась Бонна отнюдь не вылезала из тумана в столицах ряд других стран «Общего рынка», в частности в Париже. Если на Рейне выступают за скорейшее создание общих, так называемых «национальных институтов «общеденной Европы», то эти взгляды находят поддержку далеко не у всех членов «шестерки». Некоторые из них предпочитают не торопиться. В Париже, например, заявляют, что, прежде чем говорить о политическом объединении, надо разделиться со многими сложными экономическими проблемами внутри «Общего рынка», и в частности с проблемой единого сельскохозяйственного рынка. Наконец, начав обсуждение «политического единства Западной Европы», — значит, как считают в других столицах «шестерки», в ка-

кой-то мере разделить ответственность за авантюристический политический курс Бонна — призыв к пересмотру европейских границ, осложнения в отношениях с арабскими странами, притязания на ядерное оружие.

Трудно, например, «согласовать», справедливо отмечают некоторые обозреватели, реалистическую политику Франции в частном вопросе американского вооруженного вмешательства во Вьетнаме, с безоговорочной поддержкой эти действия США Бонном. «Как привести к одному знаменателю противоположные политические цели обеих стран? — спрашивает в связи с этим западногерманская газета «Ди вельт». — В прошлые годы это не удалось канцлеру Аденауэру. Это не удастся ни сегодня, ни завтра и канцлеру Эрхарду».

Несомненное совещание — еще одно свидетельство того, что попытка Бонна сыграть так называемую «европейскую карту» не находит поддержки у ряда партнеров по «Общему рынку». Умножить политическую авантюру, упорно пытаясь утвердить свою гегемонию в Западной Европе.

Ю. ГАВРИЛОВ.

ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА В БОРЬБЕ ЗА ДЕМОКРАТИЮ И СОЦИАЛЬНЫЙ ПРОГРЕСС

Существование мировой социалистической системы является мощным фактором усиления революционной борьбы во всем мире, неизменно расширяет фронт борьбы против империалистического угнетения и создает новую расстановку сил на международной арене. Опыт прошедших лет убедительно показывает, что единство всех потоков мирового революционного процесса является выраженным объективной тенденцией развития человеческого общества на современном этапе.

Борьба народов Латинской Америки в последние годы служит ярким подтверждением жизненной силы такого единства.

Пользуясь экономической слабостью латиноамериканских республик, капиталистические монополии еще в конце XIX — начале XX века опутали их сетями финансово-экономической зависимости. Именно с этого времени в Латинской Америке ясно проявляется борьба двух противоположных тенденций. С одной стороны, иностранные империалисты и местная буржуазно-помещичья олигархия стремятся удержать латиноамериканские страны в зависимом положении, сохранить их в качестве аграрно-сырьевого придатка капитализма. С другой стороны, прогрессивные силы борются за экономическую независимость своих стран, за демократизацию политической жизни, за проведение самостоятельного внешнеполитического курса.

Были свергнуты проимпериалистические диктаторские режимы и восстановлены гражданские свободы в ряде стран, укрепилось влияние демократических сил. Победа кубинской революции в 1959 году наиболее ярко отразила углубление этого процесса.

Натемление и стремление ряда латиноамериканских стран покончить с внешнеполитической изоляцией, внести свой вклад в разрядку международной напряженности, укрепление принципов мирного сосуществования государств с различными социальными строем.

Латиноамериканские страны прошли сравнительно длительный этап капиталистического развития. В глазах широких слоев населения оно отождествляется с деформированным развитием экономики, с растущим социальным неравенством, с паразитизмом олигархии, паразитизмом ее челяди, с бедственным положением трудового народа, экономической зависимостью от империалистических держав.

Приведая лишь несколько цифр, показывающих ненормальное положение, сложившееся в экономике латиноамериканских стран. За последние годы США вывели из Латинской Америки более двенадцати миллиардов долларов — это в два раза превышает сумму американских капиталовложений в латиноамериканские страны за тот же период. Семьдесят пять процентов всей пахотной земли принадлежит латиноамериканцам, составляющим лишь два процента населения Латинской Америки.

Рабочий класс латиноамериканских стран, этот главный выразитель антиимпериалистических настроений, все увереннее выступает как движущая сила революционно-освободительных процессов. В январе 1964 года делегаты различных профсоюзных центров латиноамериканских стран, представляя 23 миллиона трудящихся, учредили на конгрессе в Бразилии секретариат постоянного конгресса профсоюзного единства Латинской Америки. Этот секретариат проводит сейчас активную деятельность, поднимая рабочий класс Латинской Америки на антиимпериалистическую борьбу, в защиту прав трудящихся, против военных диктатур.

Рабочий класс составляет 54 процента самостоятельного населения Чили, 51 процент — Мексики, 40 процентов — Уругвая, 37 процентов — Аргентины. В целом пролетариат Латинской Америки составляет свыше 40 процентов всего самостоятельного населения.

Пролетариат Латинской Америки имеет давние боевые традиции классовых боев, активного участия в антиимпериалистическом движении. Во всех странах Латинской Америки он создал свой революционный политический авангард, коммунистические и рабочие партии, которые за последние годы увеличили численность своих рядов. С 1957 года число коммунистов в странах Латинской Америки возросло с 200 тысяч до 300 тысяч.

Коммунисты Латинской Америки выступают за использование всех форм борьбы — как мирных, так и вооруженных. Растет забастовочное движение. Если в начале 50-х годов в латиноамериканских странах ежегодно было около 3,5 миллиона человек, то за последние годы число бастующих превысило пятнадцать миллионов, а в

1962 году достигло 21 миллиона человек. Народ Колумбии, Венесуэлы, Парагвая, Гонаураса, Гватемалы развернул вооруженную партизанскую борьбу против правительства, вставших на путь террора и полицейских репрессий.

Развертывая боевые выступления на многочисленных фронтах классовых сражений, общедемократических движений, пролетариат своей борьбой накладывает глубокий отпечаток на все стороны политической жизни латиноамериканских стран, на выступления других социальных сил. В частности, возрастает влияние, оказываемое им на средние слои населения.

Явным свидетельством роста авторитета и влияния пролетариата может служить тот факт, что в ряде стран достигнуты заметные успехи в укреплении союза рабочих и крестьян. Это выражается в активной помощи рабочего класса и его политического авангара в создании демократических организаций крестьян и сельскохозяйственных рабочих, в проведении совместных боевых выступлений.

Антиимпериалистическая борьба в Латинской Америке становится мощным катализатором революционных процессов, вовлекая в них новые слои населения. В некоторых латиноамериканских странах господствующие позиции занимает уже не земельная олигархия, а связанная с ней крупной финансово-промышленной буржуазией. Эта буржуазия, хотя и имеет противоречия с империализмом, выступает вместе с ним в качестве основного эксплуататора трудящихся масс, а потому в острые противоречия с самыми широкими социальными слоями.

Пример кубинской революции показал тесную связь антиимпериалистических преобразований с радикальной перестройкой всей социально-экономической структуры.

Тесное переплетение задач антиимпериалистической борьбы с требованиями социального преобразования приводит к тому, что многие общедемократические лозунги приобретают более глубокий смысл, становятся важным фактором мобилизации и сплочения прогрессивных сил. Взять вопрос о защите демократических свобод. В странах, где у власти стоят террористические диктатуры, борьба за восстановление гражданских свобод, социальных прав трудящихся приобретает громадное значение. Именно эти формы выступления позволяют во-

влекать в освободительное движение те слои населения, которые еще заражены антикоммунистическими предрассудками, питают иллюзии в отношении империализма США.

В таких странах, как Мексика, Чили, Аргентина, где возможна легальная деятельность коммунистических и других прогрессивных партий и организаций, борьба за укрепление и расширение демократии создает условия для возникновения широких народных движений в целях осуществления социальных преобразований, достижения экономической самостоятельности, укрепления независимого внешнеполитического курса.

Борьба за осуществление этих требований носит массовый общедемократический характер. Движение за экономическое освобождение в условиях, когда удар направлялся не только против иностранных монополий, но и против их местных союзников, создает предпосылки для возникновения широких демократических коалиций, в которые входят определенные круги национальной буржуазии. Особенность этой борьбы состоит в том, что постоянно расширяется ее социальная база, углубляются ее задачи, цели.

Частно антиимпериалистической борьбой является движение за независимую внешнюю политику. Установление дипломатических отношений между Чили и Советским Союзом вызвало большой резонанс во всей Латинской Америке, убедив многих политических деятелей в необходимости пересмотреть свои взгляды в отношении расширения контактов с социалистическими странами.

С большим удовлетворением были восприняты в Мексике результаты поездки по социалистическим странам торговой экономической делегации, возглавляемой Ринардо Севалде, директором Национального банка внешней торговли. В опубликованном обстоятельном отчете делегации под заглавием «Миссия в Европу» высказываются настоятельные пожелания расширить экономические связи со странами социализма, и в частности с Советским Союзом. Успехи в борьбе за проведение независимой внешней политики оказывают прямое влияние на внутриполитическое положение латиноамериканских стран, приводит к усилению влияния прогрессивных сил. Борьба

за экономическую самостоятельность в этих условиях развертывается в более благоприятной обстановке, приобретает более глубокий характер. Этот курс способствует дискредитации различного рода коалиций о «западной солидарности», единстве «западной демократии», под прикрытием которых империализм стремится держать во внешнеполитической изоляции латиноамериканские страны.

Усиление контактов Латинской Америки с молодыми государствами Азии и Африки, среди которых проводятся политика неучастия в военных блоках при тесном сотрудничестве со странами социализма в борьбе за мир, против империализма и колониализма, создает условия для укрепления нейтральных стран. Многие видные политические деятели все чаще говорят о необходимости вывести страны Латинской Америки на «орбиту» нейтральной политики.

Замечательным фактом, что некоторые латиноамериканские страны приняли участие в качестве наблюдателей в работе конференции неприсоединившихся стран в Белграде и Каире. Если на конференции в Белграде участвовали в качестве наблюдателей только представители Боливии, Бразилии и Эквадора, то в Каире были представлены наблюдатели из уже от семи стран Латинской Америки. Все чаще латиноамериканские государства в ООН голосуют по ряду вопросов вместе с нейтральными странами Азии и Африки, а иногда и с социалистическими странами.

Мексика, Чили и ряд других стран выступают за всеобщее разоружение, за запрещение ядерного оружия. В политике латиноамериканских стран намечается объективно прогрессивная тенденция к их экономическому, культурному, политическому сближению в противовес панамериканской системе, подчиненной США. Эти изменения являются отражением глубоких социальных процессов. Задача борьбы против империализма, в защиту и за укрепление национального суверенитета, за мир вызывают необходимость усиления единства демократических сил в масштабах всей Латинской Америки. Особое внимание латиноамериканских народов, практика антиимпериалистической борьбы порождает многообразные формы такого единства.

Здесь можно сказать о латиноамериканской конференции в защиту национального суверенитета, за независимое экономическое развитие и мир, которая состоялась в Мексике в начале 1961 года. Сюда же можно отнести конгрессы в защиту кубинской революции, встречи представителей интеллигенции, молодежи, студентов, профсоюзных и других

организаций трудящихся, различного рода конференции круглого стола, в которых принимают участие делегаты политических партий, парламентари, представители общественных организаций.

Большой вклад в укрепление солидарности народов Латинской Америки вносят коммунистические и рабочие партии. Духом пролетарского интернационализма, братской солидарности с народом и правительством революционной Кубы проникнуто единодушие решения латиноамериканских представителей в комиссии Латинской Америки, которые состоялось в конце 1964 года.

Действуя под прикрытием экспансионистской программы «Союза ради прогресса», империалисты США рассчитывали расширить круг своих социальных союзников в Латинской Америке, переиграть колебавшихся на свою сторону, восстановить расшатанную «панамериканскую дисциплину». Однако осуществление этой программы привело к обострению противоречий между США и влиятельными кругами местной буржуазии и помещиков, а главное, к росту антиамериканских настроений среди широких народных масс. Не дали ожидаемых результатов и попытки заручиться поддержкой программы «Союза ради прогресса» со стороны империалистических держав Западной Европы. Последние предпочли выступить самостоятельно, причем не столько в качестве союзников, сколько в качестве соперников.

В настоящее время все больше надежды возлагают на американские страны на латиноамериканские страны как на орудие своей политики. С благословения США за последние годы к власти в девяти латиноамериканских странах пришли военные диктатуры.

Народы латиноамериканских стран, находящиеся под пятой тиранических режимов, постоянно ощущают растущую братскую поддержку со стороны демократической общественности Латинской Америки и прогрессивных сил всего мира.

Единство демократических прогрессивных сил Латинской Америки, их солидарность с социалистическими странами, международная пролетарская и трудящихся народов являются залогом успешного развития революционного процесса в латиноамериканских странах.

Никакими репрессиями не сломить волеволюбивых народов Латинской Америки, не остановить необратимые революционные процессы. Времена, когда империалисты и их союзники могли действовать в относительно «спокойной» обстановке, навязывать Латинской Америке свои планы, прошли безвозвратно.

С. МИХАЙЛОВ.
А. ШУЛЬГОВСКИЙ.

ИСТОРИЯ ОДНОЙ ФОТОГРАФИИ

Эта фотография широко известна. Она опубликована в ряде изданий, освещающих пребывание Владимира Ильича Ленина в Польше: в Кракове, Белом Дунайце, Поронине, Закопане и Новом Тарге в 1912—1914 годах.

В этих изданиях под снимком лаконичная надпись: **В. И. Ленин, 1914 г.** Внимательно взглянув на черты Владимира Ильича, убеждаешься, что снимок этот не совсем обычный: у В. И. Ленина небритое лицо, уставшие глаза.

И действительно, как нам стало известно, снимок этот сделан не сразу после освобождения Владимира Ильича из тюрьмы в Новом Тарге в августе 1914 года.

Разразилась первая мировая война: 25 июля (7 августа) в квартире Владимира Ильича, жившего в Поронине, австрийские власти были произведены обыск. Жандармский вахмистр объял В. И. Ленина на другой день явиться в уездный город Новый Тарг. По прибытии туда он был арестован и заключен в тюрьму.

Сразу же после своего освобождения В. И. Ленин, не дожидаясь поезда, в крестьянском поезде направился в Поронин, откуда через неделю вместе с Надеждой Константиновной и ее матерью Елизаветой Васильевной выехал в Краков.

Здесь он получил документы на выезд в нейтральную Швейцарию и вместе с семьей покинул Польшу.

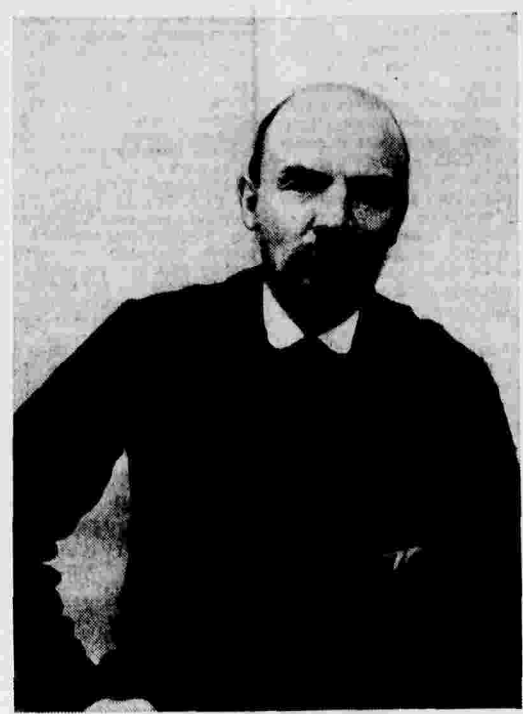
Снимок, который вы видите, сделан в этот период Борисом Дмитриевичем Вигилевым на его квартире в Закопане (в семи километрах от Поронина) по улице Сенкевича, 21.

Как стала известна история этой фотографии? В апреле 1964 года в Москву приехала В. С. Сурминская, учительница русского языка и литературы Тарасовской восьмилетней школы в г. Воярка Киевской области. Она побывала в Государственном музее революции СССР. На разговорах с ней выяснилось, что в их семье хранится подлинная фотография В. И. Ленина, сделанная в 1914 году. Мы попросили прислать нам эту фотографию. Ею оказалась открытка старого нерусского издания. С Сурминской завязалась переписка.

Прежде всего хотелось выяснить, оригинал ли это, поскольку открытка является многократным изданием. Вот что рассказала В. С. Сурминская.

Да, это действительно открытка и в то же время оригинал. Дело в том, что Б. Д. Вигилев, талантливый геолог, один из видных деятелей Виленского комитета РСДРП, из-за угрозы ареста примерно в 1906—1907 годах был вынужден покинуть Россию.

В эмиграции Борис Дмитриевич столкнулся с большими материальными трудностями. Тогда на помощь пришла фотография. Он прекрасным образом этим искусством



...после освобождения Владимира Ильича из тюрьмы в Новом Тарге в августе 1914 года.

Об этом говорится также в работе Ю. Середского «Полные годы Ленина»: «Крутой лич, который проявил интерес к судьбе Ленина и оказал ему действительную помощь...».

Так мы узнали, что эмигрант-большевик Борис Вигилев оказал большую помощь в освобождении Владимира Ильича из тюрьмы и сфотографировал его сразу же после выхода из этого «австрийского плена», как

В ДРУЖНОЙ СЕМЬЕ ВОИНОВ-БРАТЬЕВ

В ГОДЫ ВОЙНЫ мне выпала большая честь командовать 163-й стрелковой дивизией, прошедшей трудный боевой путь. На ее боевом знамени сверкал орден Ленина, ордена Красного Знамени, ордена Кутузова и Суворова. Под этим знаменем сражались советские люди многих национальностей: русские и украинцы, белорусы и узбеки, армяне, осетины и грузины, представители народов Дальнего Севера...

Ветераны нашей дивизии, наверное, и по сей день хорошо помнят былые войны, славного сына осетинского народа автоматчика Хаджимураза Мельдишова. Однажды отряд разведчиков был направлен в тыл противника. В лесу завязался бой с большой группой гитлеровцев. Для прикрытия выхода разведчиков из боя командир оставил двух лучших автоматчиков. Одним из них был Мельдишов.

— Рус, славяк! — кричали гитлеровцы, обстреливая смельчаков. В автомат боевого друга Мельдишова угодила пуля. Не действовал и его автомат — сорокаградусным морозом сковало затвор. Мельдишов лихорадочно исправлял оружие. И когда гитлеровцы подошли примерно на 40—50 метров, автомат заработал. Длинными очередями Мельдишов начал косить врага.

Отразив эту атаку, он перешел на более удобное место. Снова, как стал волею командира, набросился фашист. Раненый Мельдишов двое суток мужественно сражался в тылу врага. Подвиг отважного воина осетина был высоко оценен Советским правительством — ему было присвоено звание Героя Советского Союза.

Хочется вспомнить здесь и известного снайпера Семюна Намоконова, выросшего в тайге. Род тунгусов Намоконовых старинный, охотничий. Семён до войны был искусным таежным охотником. В марте 1942 года он уничтожил первого гитлеровца, а через два месяца на его счету уже значилось 102 истребленных фашиста.

О боевых успехах Семёна Намоконова часто сообщало Советское информационное агентство. Порт Лебедев-Кумач посвятил ему такие строки:

Вот мастер снайперской науки, фашистской нечисти гроза. Какие золотые руки, какие острые глаза. Он сохател в себе и выдержку, и большевизма. Он бьет, и каждой пулей пеня.

Уносит нового врага. Семён Намоков был несколько раз ранен и каждый раз, выйдя из госпиталя, возвращался в родную дивизию. Сейчас он продолжает трудиться в родном колхозе «Новая жизнь» Шиндлинского района Читинской области.

Никогда не изгладится из памяти и облик славного сына армянского народа — командира стрелкового батальона капитана Давтяна. Этот исключительно скромный, застенчивый, на вид медлительный офицер вел себя в боях, как горный орел. Давтян много раз волею батальона в атаку. Хорошо запомнился бой под Уманью в январе 1944 года.

Тут завязалась серьезная схватка с вражескими танками, тяжелой, неравной. В течение трех суток войны мужественно отбивали танковые атаки врага. Особенно тяжело обстановка сложилась на участке батальона Давтяна. Был такой момент, когда солдаты одной роты дрогнули и стали отходить. Увидев это, Давтян крикнул: «Остановитесь! Не дайте врагу перейти ротой, пощадит землю!» и сказал: — Эта земля наша — советская. Я покидаю отсюда не уйдя и ниному из вас не позволю уйти. Будем вместе стоять насмерть!

Вспомнил бой под Уманью, невольно хочется сказать о подвиге замечательного дивизионного командира Иванова Вечора. В то время его не было и двадцати лет. Она уроженка села Кулаженцы Броварского района Киевской области. Когда вражеские танки появились на окраине деревни Антоновка, медсестра Вечора делала перевязки раненым. Они отворачивались от работы, лишь услышав разрыв снарядов.

Что делать с ранеными? Решение пришло мгновенно: укрыть в погребах. Делала она это быстро, ей помогали какая-то женщина и двое подростков. В этот момент она была сама ранена. Затем наступили дни борьбы за жизнь раненых в условиях полного окружения.

На седьмые сутки части дивизиона вновь вытолкнули гитлеровцев из Антоновки, и отважная девушка со своим радостью на глазах докладывала командиру: «Сделала все, что могла, раненых спасла». При этом она ни словом не обмолвилась о своем ранении. За совершенный подвиг медсестры Прасковьи Ивановны Вечора была награждена орденом Красной Звезды.

И, наконец, хочется вспомнить тут теплым словом еще одного прекрасного воина — славного сына грузинского народа лейтенанта Кинкладзе. Шли бои на территории Грузии. Обстановка сложилась крайне тяжелая. Враг удерживал, задерживал наше наступление: он получил подкрепление, прибыл новый состав. Но коварство не мешало героическому подвигу. Было решено послать в тыл противника сильную и хорошо подготовленную разведгруппу. Ее возглавил лейтенант Кинкладзе.

Разведчики зашли глубоко в тыл противника. Захватили пленного, установили районы огневых позиций артиллерии и минометов. Данные оказались весьма ценными. Был составлен разведгруппы и командир Кинкладзе был награжден орденом и медалями.

Примеров мужественного исполнения своего долга перед Родиной воинами многих национальностей — не перечесть. Они жившие свидетели героического подвига ленинской национальной политики Коммунистической партии. Все народы нашей страны вместе с русским народом дружной братской семьей поднялись на защиту Родины и одержали великую победу.

Герой Советского Союза генерал-майор Ф. КАРЛОВ. Бывший командир 163-й стрелковой дивизии.

Вот мастер снайперской науки, фашистской нечисти гроза. Какие золотые руки, какие острые глаза. Он сохател в себе и выдержку, и большевизма. Он бьет, и каждой пулей пеня.

Уносит нового врага. Семён Намоков был несколько раз ранен и каждый раз, выйдя из госпиталя, возвращался в родную дивизию. Сейчас он продолжает трудиться в родном колхозе «Новая жизнь» Шиндлинского района Читинской области.

Никогда не изгладится из памяти и облик славного сына армянского народа — командира стрелкового батальона капитана Давтяна. Этот исключительно скромный, застенчивый, на вид медлительный офицер вел себя в боях, как горный орел.

Давтян много раз волею батальона в атаку. Хорошо запомнился бой под Уманью в январе 1944 года. Тут завязалась серьезная схватка с вражескими танками, тяжелой, неравной.

В течение трех суток войны мужественно отбивали танковые атаки врага. Особенно тяжело обстановка сложилась на участке батальона Давтяна. Был такой момент, когда солдаты одной роты дрогнули и стали отходить.

Увидев это, Давтян крикнул: «Остановитесь! Не дайте врагу перейти ротой, пощадит землю!» и сказал: — Эта земля наша — советская. Я покидаю отсюда не уйдя и ниному из вас не позволю уйти. Будем вместе стоять насмерть!

Вспомнил бой под Уманью, невольно хочется сказать о подвиге замечательного дивизионного командира Иванова Вечора. В то время его не было и двадцати лет. Она уроженка села Кулаженцы Броварского района Киевской области.

Когда вражеские танки появились на окраине деревни Антоновка, медсестра Вечора делала перевязки раненым. Они отворачивались от работы, лишь услышав разрыв снарядов.

Что делать с ранеными? Решение пришло мгновенно: укрыть в погребах. Делала она это быстро, ей помогали какая-то женщина и двое подростков. В этот момент она была сама ранена.

Затем наступили дни борьбы за жизнь раненых в условиях полного окружения. На седьмые сутки части дивизиона вновь вытолкнули гитлеровцев из Антоновки, и отважная девушка со своим радостью на глазах докладывала командиру: «Сделала все, что могла, раненых спасла».

При этом она ни словом не обмолвилась о своем ранении. За совершенный подвиг медсестры Прасковьи Ивановны Вечора была награждена орденом Красной Звезды.

И, наконец, хочется вспомнить тут теплым словом еще одного прекрасного воина — славного сына грузинского народа лейтенанта Кинкладзе. Шли бои на территории Грузии.

Обстановка сложилась крайне тяжелая. Враг удерживал, задерживал наше наступление: он получил подкрепление, прибыл новый состав. Но коварство не мешало героическому подвигу.

Было решено послать в тыл противника сильную и хорошо подготовленную разведгруппу. Ее возглавил лейтенант Кинкладзе. Разведчики зашли глубоко в тыл противника. Захватили пленного, установили районы огневых позиций артиллерии и минометов.

Данные оказались весьма ценными. Был составлен разведгруппы и командир Кинкладзе был награжден орденом и медалями. Примеров мужественного исполнения своего долга перед Родиной воинами многих национальностей — не перечесть.

Они жившие свидетели героического подвига ленинской национальной политики Коммунистической партии. Все народы нашей страны вместе с русским народом дружной братской семьей поднялись на защиту Родины и одержали великую победу.

Герой Советского Союза генерал-майор Ф. КАРЛОВ. Бывший командир 163-й стрелковой дивизии.

Вот мастер снайперской науки, фашистской нечисти гроза. Какие золотые руки, какие острые глаза. Он сохател в себе и выдержку, и большевизма. Он бьет, и каждой пулей пеня.

Уносит нового врага. Семён Намоков был несколько раз ранен и каждый раз, выйдя из госпиталя, возвращался в родную дивизию. Сейчас он продолжает трудиться в родном колхозе «Новая жизнь» Шиндлинского района Читинской области.

Никогда не изгладится из памяти и облик славного сына армянского народа — командира стрелкового батальона капитана Давтяна. Этот исключительно скромный, застенчивый, на вид медлительный офицер вел себя в боях, как горный орел.

Давтян много раз волею батальона в атаку. Хорошо запомнился бой под Уманью в январе 1944 года. Тут завязалась серьезная схватка с вражескими танками, тяжелой, неравной.

В течение трех суток войны мужественно отбивали танковые атаки врага. Особенно тяжело обстановка сложилась на участке батальона Давтяна. Был такой момент, когда солдаты одной роты дрогнули и стали отходить.

СПОРТИВНОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ

Четвертая партия

РИГА, 11. (Корр. «Правды»). Сегодня в Золотом зале окружного Дома офицеров вновь встретились претенденты на матч с чемпионом мира. Первые ходы были сделаны быстро: до одиннадцатого хода повторился вариант испанской партии, сыгранной во второй партии матча.

В равном положении Керес неожиданно сделал слабый ход, и его позиция сразу же стала хуже. К тому же настал цейтнот. На десять ходов у Кереса оставалось десять минут.

Спаский развил атаку и на 39-м ходу одержал первую победу в матче. Сейчас равновесие восстановлено, счет ничейный — 1,5 — 1,5. Но в отложенной третьей партии у Спаского преимущество.

И. ДИЖБИТ.

ВЕСЕННИЕ СТАРТЫ ПЛОВЦОВ

Четверть дня в 50-метровом ленинградском бассейне спортивного клуба армии сильнейшие пловцы страны вели спор за призы газеты «Комсомолец правды». Это была их первая встреча после Олимпиады в Токио.

Сумеют ли пловцы закрепить успехи в новом сезоне? Окончательный ответ на этот вопрос можно будет дать только после всего весеннего цикла соревнований. Но, судя по первым стартам, наши мастера водных дорожек не намерены успокаиваться на достигнутом. В этом убеждает сравнение результатов нынешних стартов с результатами аналогичных соревнований 1964 года. В восемнадцати номерах программы секунды прошлых победителей были улучшены, на двух дистанциях они были повторены и лишь на двух оказались хуже, чем прежде. Заметно возросла плотность

результатов была отличительной чертой прошедших соревнований. Причем важно отметить, что на передовые позиции уверенно выдвинулись воспитанники детских спортивных плавания. Среди учеников было более ста мастеров спорта в возрасте от 15 до 18 лет. Некоторые из них, такие, как Г. Прохоренчиков, Н. Михайлова, В. Мазанов, уже не раз выступали в составе сборной страны. Другие только начинают путь в большом спорте. Но свои первые шаги они делают без всякой робости. Достаточно сказать, что дебютанты соревнований московские школьники Т. Соснова и А. Дунаев не только заняли первые места, но и установили новые рекорды СССР. Соснова добилась успеха на дистанции 400 метров вольным стилем — 4:57,4, а Дунаев в плавательном марфоне — на дистанции 1.500 метров вольным стилем — 17:35,1. Кроме того, Дунаев установил всеюношеское достижение на дистанции 400 метров вольным стилем — 4:28,3. Соснова и Дунаев — воспитанники детской спортивной плавательной общины «Спартак», где тренируются под руководством молодых тренеров В. Сычева и Б. Афанасьева.

В плавании брассом хорошо зарекомендовали себя юные мастера В. Кравченко («Динамо», Москва) и Н. Киселева (Вооруженные Силы, Волгоград). Во всех наших бассейнах показали в Ленинграде замечательные результаты. С. Бабанина, Г. Прохоренчикова и Г. Прохоренко первыми среди пловцов выполнили норму мастера спорта СССР международного класса. Интересно, что Бабанина выступала еще и на дистанции 400 метров комплексного плавания. Она финишировала с новым всеюношеским рекордом — 5:40,5. Через несколько дней советские пловцы уезжают в зарубежные туры — в Швецию и ФРГ. А в начале мая в Москве и Ташкенте они померяются силами с гостями из многих стран мира.

Б. ЧЕРНЫШЕВ.

НА ПРИЗ «ПРАВДЫ»

ФИНАЛЬНЫЕ СОСТЯЗАНИЯ КРОССМЕНОВ РСФСР

ЕССЕНТУКИ, 11. (По телефону). Сегодня в городском лесопарке были проведены всероссийские финальные соревнования кросса «Правды», в которых приняли участие около 400 человек от 47 областей, краев и автономных республик Российской Федерации. Соревнования привлекали почти все сильнейшие кроссмены республик, среди которых были чемпионы, экс-чемпионы и призеры первенств страны по кроссу.

Но знаменательным было то, что 50 процентов участников соревнований была молодежь 1945—1946 годов рождения. Холод и туман не снизили накала спортивной борьбы, развернувшейся с первых забегов на тысячу метров среди юнорков, где юниором студента из Костромской области Зина Мельникова сделала серьезную заявку на победу, пробежав дистанцию за 3 минуты 11,6 секунды. И только участие забега сильнейшей Валентины из Московской области Лукьяновой удалось опередить ее на 1,4 секунды.

В беге на три километра у юниоров плотная группа в 20 человек прошла первые два километра. На последнем километре завязалась упорная борьба, из которой победителем вышел прошлый годичный участник кросса «Правды» в Москве Николай Пугачев (Свердловск) со временем 9 минут 25,8 секунды. Только две десятых секунды проиграл ему талантливый бегун из Бурятской АССР 17-летний Григорий Устинов. Третье место за-

нял Виктор Самсонов из города Саратова. Без неожиданностей прошел бег на два километра у женщин, в котором первое место заняла известная кроссменка Нина Давалова, неоднократно победительница финальных состязаний на приз «Правды» в Москве. Спокойно и уверенно провел бег на 8 тысяч метров чемпион СССР Николай Дугин (Московская область), победив спортсменку из Ульяновска Викторию Кузину. Результат Дугина — 24 минуты 19 секунд. Третьим на этой дистанции был экс-рекордсмен страны Фаиз Хузин.

В командной борьбе победил сильный коллектив Московской области, которому вручен переходящий приз редакции газеты «Правда». Большого успеха добились спортсмены Пермской области, заняв второе место, третьи были представители Башкирской АССР. Хорошо выступили спортсмены Свердловской, Ульяновской и Рязанской областей, занявшие четвертое, пятое и шестое места.

Итоги первенства Российской Федерации по кроссу говорят о заметном росте спортивного мастерства общей массы сильнейших бегунов и в особенности молодежи. Все чаще и чаще среди них мы видим бегунов с Урала, из Сибири и Дальнего Востока, что может явиться своеобразным укором спортсменам горьковской организации, которая даже не выставила команду.

А. ПУГАЧЕВСКИЙ. Заслуженный мастер спорта СССР.

ИНТЕРЕСНЫЙ ЭТЮД

Под редакцией чемпиона мира В. Щеголева

Этюдная композиция — позиция шахек. Оттененные, фигурные произведения композиции отличаются оригинальностью замысла, естественностью построения. У слабейшей стороны должно быть не менее двух путей (вариантов) для защиты.

Итак, белые начинают и выигрывают. Решение позиции, опубликованной 5 апреля.

1. g4 b5 (сразу проигрывает 1... g6 из-за 2. f5 b4 3. e6 c5 4. d5x; нельзя также 1... g6 ввиду 2. d6 c5 3. g4x) 2. c6 a3 3. c4 a3 4. g6 c5 5. h6, совершая круговое взятие.

12 апреля в Киеве завершается всеюношеское первенство спартаковцев по столичному шахматному. Независимо от результатов последнего тура первое место обеспечил себе экс-чемпион мира гроссмейстер И. Кулерман.

Ваша задача в позиции, составленную известным русским шахматом А. С. Егорыным в 1915 году. Кажется, она взята из только что сыгранной партии: у

Писатели-москвичи дружат с многими коллективами коммунистического труда. Они встретились со своими друзьями, чтобы поговорить о новых формах соревнования, о перспективах высокого патристического движения за коммунистический труд. В дружеской полемике приняли участие руководитель бригады коммунистического труда Первого государственного часового завода Ю. Арсентьев, секретарь парткома комбината твердых сплавов П. Калитин и другие представители крупнейших предприятий столицы.

Благородным проблемам борьбы за мир, за дружбу между народами посвящает свою работу писательский семинар по международным вопросам. Его активные участники — и журналисты-международники. На последнем занятии с докладом «У истоков второй мировой войны» выступил академик И. Майский.

Сердечная была встреча писателей с известным французским актером — исполнителем произведений прогрессивных литераторов Франци Пьером Виаля. На встрече присутствовал посол Франции в СССР Филипп Бодэ.

СЕРДЦАЕТ ПРЕСС-БЮРО «МОСКОВСКИЙ ПИСАТЕЛЬ»

Полководцы Великой Отечественной войны встречаются в эти дни со своими бывшими однополчанами — писателями. О минувших боях и походах вспоминали литераторы во время волнующих встреч с Маршалами Советского Союза И. Баграмяном и И. Космоленко, с адмиралом флота Советского Союза И. Навоимым, с маршалом авиации В. Судец.

Писатели-москвичи дружат с многими коллективами коммунистического труда. Они встретились со своими друзьями, чтобы поговорить о новых формах соревнования, о перспективах высокого патристического движения за коммунистический труд. В дружеской полемике приняли участие руководитель бригады коммунистического труда Первого государственного часового завода Ю. Арсентьев, секретарь парткома комбината твердых сплавов П. Калитин и другие представители крупнейших предприятий столицы.

Благородным проблемам борьбы за мир, за дружбу между народами посвящает свою работу писательский семинар по международным вопросам. Его активные участники — и журналисты-международники. На последнем занятии с докладом «У истоков второй мировой войны» выступил академик И. Майский.

Сердечная была встреча писателей с известным французским актером — исполнителем произведений прогрессивных литераторов Франци Пьером Виаля. На встрече присутствовал посол Франции в СССР Филипп Бодэ.

СЕРДЦАЕТ ПРЕСС-БЮРО «МОСКОВСКИЙ ПИСАТЕЛЬ»

ЗА ТРУД НА АЛЖИРСКОЙ ЗЕМЛЕ...

Указом Президиума Верховного Совета СССР за самоотверженный труд на строительстве сельскохозяйственного кооператива в Алжирской Народной Демократической Республике награждены орденом «За трудовую доблесть» наиболее отличившиеся советские участники строительства — студенты С. Бондаренко, Д. Катупилин, Г. Крушинин, Н. Пономаренко, А. Солоненко, Н. Холманский, В. Цыпкалов, ассистент кафедры А. Егоян и инженер-строитель Г. Субочев.

— Это была интернациональная стройка, — рассказывает нашему корреспонденту руководителю группы советской молодежи В. Шварко. — Сельскохозяйственный кооператив, предназначенный для жителей четырех деревень, варварски уничтоженных французскими колонизаторами, строили вместе с алжирскими представителями студенчества болгария, ГДР, Югославия и ряда других стран. В советском отряде было 112 человек.

Приехали мы туда, как говорится, не с пустыми руками. С собой привезли машины, тракторы, строительные материалы. Нелегко было работать в неприглядные для нас жару. Но ребята трудились упорно и снискали большое уважение алжирских друзей. Построили сначала мастерскую, столовую, кухню, душевую. Потом заложили дома на

85 квартир, возвели здание правления, соорудили площадку для детей, дорогу. Все это сделано за пять месяцев. Советские студенты обучили за это время строительным и механическим профессиям около 400 молодых алжирцев.

Высокой правительственной наградой отмечены самые лучшие. Так, киевлянин С. Бондаренко зарекомендовал себя мастером на все руки. Он был и плотником, и каменщиком, и бетонщиком. Студента из Белоруссии Л. Катупилин по праву называли лучшим механиком отрядной стройки. Ленинградцы А. Егоян оказался не только отличным конструктором, но и прекрасным кровельщиком. А москвич Г. Субочев за большую спорную, изобретательность и выдумку мы прозвали «Стулом Лешой».

пьяса Клыча Кулева («Суровые дни»). Зрители тепло приняли премьеру в Академическом театре турменской драмы имени Моллапаса. Роль Махтумкули исполнил народный артист СССР Аман Кулмамедов. Р. ЭСЕНОВ.

ЮБИЛЕЙНАЯ ВЫСТАВКА

ЕРЕВАН. Вчера тысячи ереванцев имели возможность познакомиться с лучшими произведениями народного художника СССР, Героя Социалистического Труда Мартироса Сарьяна. Юбилейная выставка, посвященная 85-летию со дня его рождения, открылась в Доме художника республики.

Это самая крупная по значимости произведений выставка творчества Мартироса Сарьяна.

ПАМЯТИ ВЕЛИКОГО ПЕВЦА

ГОРЬКИЙ. В школе № 140 Приокского района города Горького создан на общественных началах Музей Ф. И. Шалапина. Здесь собраны материалы, рассказывающие о жизни великого артиста Нижнего-Новгородского периода с 1896 по 1910 год, о его дружбе и встрече с М. Горьким, об исполнительской деятельности Ф. И. Шалапина. К. ПОГОДИН.

ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИЙ СЕЗОН ПРИШЕЛ И В МОСКВУ. На снимке: группа спортсменов центральной легкоатлетической школы имени братьев Знаменских. ДСО «Спартак» готовится к кроссу «Правды».

ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИЙ СЕЗОН ПРИШЕЛ И В МОСКВУ. На снимке: группа спортсменов центральной легкоатлетической школы имени братьев Знаменских. ДСО «Спартак» готовится к кроссу «Правды».

ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИЙ СЕЗОН ПРИШЕЛ И В МОСКВУ. На снимке: группа спортсменов центральной легкоатлетической школы имени братьев Знаменских. ДСО «Спартак» готовится к кроссу «Правды».

ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИЙ СЕЗОН ПРИШЕЛ И В МОСКВУ. На снимке: группа спортсменов центральной легкоатлетической школы имени братьев Знаменских. ДСО «Спартак» готовится к кроссу «Правды».

НАШ ОТДЕЛ СПРАВОК

Что передает радио

12 апреля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 6.15 — «К звездам» выходит мое поколение. Концерт. 8.45 — «Они любят труд» (детский хор). Концерт из произведений советских композиторов. 11.10 — «Сонет» (детский хор). 11.20 — «Сонет» (детский хор). 11.30 — «Сонет» (детский хор). 11.40 — «Сонет» (детский хор). 11.50 — «Сонет» (детский хор). 12.00 — «Сонет» (детский хор). 12.10 — «Сонет» (детский хор). 12.20 — «Сонет» (детский хор). 12.30 — «Сонет» (детский хор). 12.40 — «Сонет» (детский хор). 12.50 — «Сонет» (детский хор). 13.00 — «Сонет» (детский хор). 13.10 — «Сонет» (детский хор). 13.20 — «Сонет» (детский хор). 13.30 — «Сонет» (детский хор). 13.40 — «Сонет» (детский хор). 13.50 — «Сонет» (детский хор). 14.00 — «Сонет» (детский хор). 14.10 — «Сонет» (детский хор). 14.20 — «Сонет» (детский хор). 14.30 — «Сонет» (детский хор). 14.40 — «Сонет» (детский хор). 14.50 — «Сонет» (детский хор). 15.00 — «Сонет» (детский хор). 15.10 — «Сонет» (детский хор). 15.20 — «Сонет» (детский хор). 15.30 — «Сонет» (детский хор). 15.40 — «Сонет» (детский хор). 15.50 — «Сонет» (детский хор). 16.00 — «Сонет» (детский хор). 16.10 — «Сонет» (детский хор). 16.20 — «Сонет» (детский хор). 16.30 — «Сонет» (детский хор). 16.40 — «Сонет» (детский хор). 16.50 — «Сонет» (детский хор). 17.00 — «Сонет» (детский хор). 17.10 — «Сонет» (детский хор). 17.20 — «Сонет» (детский хор). 17.30 — «Сонет» (детский хор). 17.40 — «Сонет» (детский хор). 17.50 — «Сонет» (детский хор). 18.00 — «Сонет» (детский хор). 18.10 — «Сонет» (детский хор). 18.20 — «Сонет» (детский хор). 18.30 — «Сонет» (детский хор). 18.40 — «Сонет» (детский хор). 18.50 — «Сонет» (детский хор). 19.00 — «Сонет» (детский хор). 19.10 — «Сонет» (детский хор). 19.20 — «Сонет» (детский хор). 19.30 — «Сонет» (детский хор). 19.40 — «Сонет» (детский хор). 19.50 — «Сонет» (детский хор). 20.00 — «Сонет» (детский хор). 20.10 — «Сонет» (детский хор). 20.20 — «Сонет» (детский хор). 20.30 — «Сонет» (детский хор). 20.40 — «Сонет» (детский хор). 20.50 — «Сонет» (детский хор). 21.00 — «Сонет» (детский хор). 21.10 — «Сонет» (детский хор). 21.20 — «Сонет» (детский хор). 21.30 — «Сонет» (детский хор). 21.40 — «Сонет» (детский хор). 21.50 — «Сонет» (детский хор). 22.00 — «Сонет» (детский хор). 22.10 — «Сонет» (детский хор). 22.20 — «Сонет» (детский хор). 22.30 — «Сонет» (детский хор). 22.40 — «Сонет» (детский хор). 22.50 — «Сонет» (детский хор). 23.00 — «С